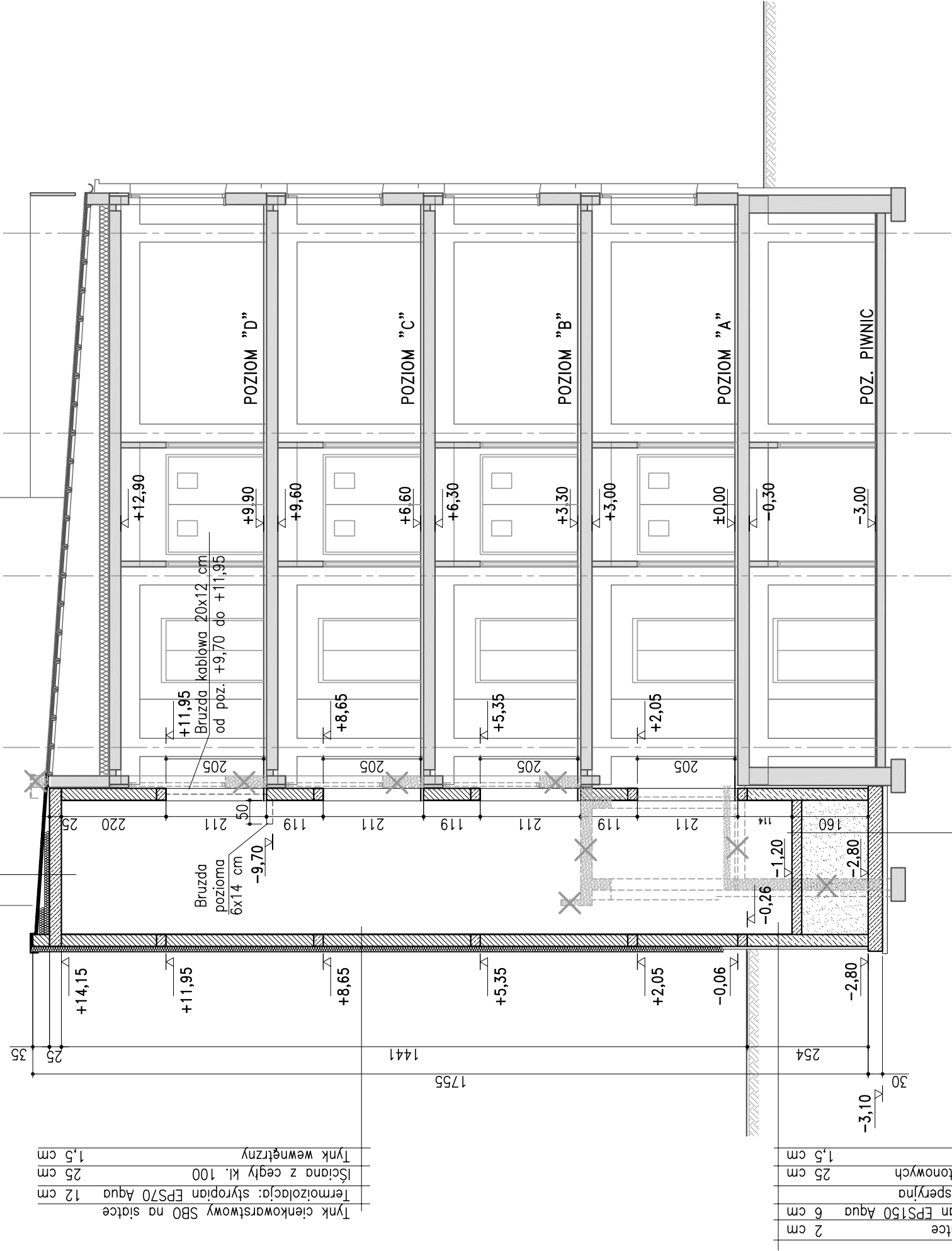


2 x papa bitumiczna termozgrzewalna	4 cm
Gładz cementowa	5-25 cm
Termoizolacja: styropian EPS150	25 cm
Płyta żelbetowa	



Tynk cienkowarstwowy SB0 na siatce	12 cm
Termoizolacja: styropian EPS70 Aqua	25 cm
Ściana z cegły kl. 100	1,5 cm
Tynk wewnętrzny	

Folia zabezpieczająca	2 cm
Tynk mineralny na siatce	6 cm
Termoizolacja: styropian EPS150 Aqua	25 cm
Isolacja bitumiczna dyspersyjna	1,5 cm
Ściana z bloczków betonowych	
Tynk wewnętrzny	

Posadzka podszycia – płyta żelbetowa	20 cm
Podsyпка piaskowa zagęszczona	110 cm
Płyta fundamentowa żelbetowa	30 cm
Warstwa wyrównawcza – chudy beton	10 cm

OZNACZENIA:

	ŚCIANY ISTNIEJĄCE
	PROJEKTOWANE WYBURZENIA
	ŚCIANY Z BLOCZKÓW BETONOWYCH
	ŚCIANY MUROWANE Z CEGŁY PEŁNEJ
	PŁYTY ŻELBETOWE
	IZOLACJA TERMICZNA ŚCIAN

PROJEKTOWAŁ: arch J.Ślaciński
uprawnienia 867/Cd/82, specjalność
architektoniczna bez ograniczeń

SPRAWDZIŁ: arch A.Ślacińska
uprawnienia 698/Cd/82, specjalność
architektoniczna bez ograniczeń

tel./fax:
(58) 304 95 00
jotha@jotha.pl
80-204 Gdansk
Śniadeckich 26/5

NR RYSUNKU: SP20-BA-13
REK: 11.02.2022
SKALA: 1:100

Wojewódzki Szpital Psychiatryczny w Gdańsku
Budynek Nr 19 – DOBUDOWA SZYBU WINDOWEGO

PROJEKT BUDOWLANY – ARCHITEKTURA

PRZEKRÓJ B-B

Niniejszy projekt stanowi autorskie opracowanie firmy JOTHA i jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z 01.08.2000 r. (Dz. Ustaw Nr 80 poz. 904)